



## Tonsäule 18cm 10W 100V ELA CAS6T Aluminium

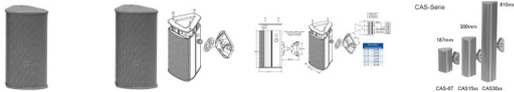


**255,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: DNH

Bestell-Nr.: 88-500-01000



CAS-6T Tonsäule 18cm 10W 100V ELA trafo integriert, CAS6T Aluminium, Hochwertige ELA Tonsäule vereinen wertvolle verarbeitung und exzellenten Klang, gutes Design und praxisingerechte Montagemöglichkeit. Sie sind sowohl für Innen- als auch Außenanwendungen geeignet und somit vielfältig einsetzbar, wie zB. in Flughäfen, Kirchen, Empfangshallen, Foyers, Sportstätten, Hörsälen, Kongress- und Messezentren usw.

### CAS6T Tonsäule

**Hochwertige ELA Tonsäule vereinen wertvolle verarbeitung und exzellenten Klang, gutes Design und praxisingerechte Montagemöglichkeit. Sie sind sowohl für Innen- als auch Außenanwendungen geeignet und somit vielfältig einsetzbar, wie zB. in Flughäfen, Kirchen, Empfangshallen, Foyers, Sportstätten, Hörsälen, Kongress- und Messezentren usw.**

- Die Gehäuse der CAS Modelle bestehen aus extrudiertem Aluminium.
- Ein Schwenkfuß aus Polyamid dient zur Befestigung. Sie sind in eloxal (RAL9006)
- Die Tonsäulen sind Schutzgrad IP54

### Technische Daten:

- Sehr robust und extra stabil verarbeitet aus Aluminium
- **Geeignet für Sprache und Musikwiedergabe**
- sehr breites Abstrahlverhalten
- Abstrahlverhalten: **330° horizontal / 80° vertikal**
- **Leistungsdaten: 6W rms max 10Watt Peak**
- Integrierter 100V ELA Trafo mit Leistungsanpassungen für die Leistung
- **Einstellbar ist: 6W, 3W, 2W, 1,5W, 0,9W, 0,5Watt rms**
- Anschluss über PG Kabelmuffe im inneren
- Empfindlichkeit: 88dB bei 1W-1m ( Max Lautstärke 95dB )
- **Audio-Frequenzbereich: 130...20.000Hz**
- Material: Aluminium eloxiert
- Farbe: Alu
- **Schutzgrad: IP54 Indoor-Outdoor tauglich**
- Temperatureinsatzbereich: -20....+110°C
- Abmessungen:
- Tonsäule alleine: H: 187mm B: 102mm T: 111mm
- Tiefe des Wandhalters: 88mm Tiefe Tonsäule mit BefSocket.: 199mm
- Gewicht: 1,46Kg